PRODROMUS DESCRIPTIONIS CRUSTACEORUM FT PYCNOGO-NIDARUM, QVÆ IN EXPEDITIONE NORVEGICA ANNO 1876,

OBSERVAVIT

G. O. SARS.

Tabula situm geographicum et conditiones Stationum in hoc opusculo commemoratarum exhibens.

Statio:	Lati- tudo borea. lis.	Longitudo a Greenwich	tas in	Temperat ad super- ficiem.	ura maris ad fun- dum.	Natura fundi.	Area tempe- rata.
Insula «Husø»	610,0	4º,37 orient	_	_	_	_	_
2	61,9	6,36 —	672	+ 110,6	+ 60,3	argillaceo- arenosa.	_
4	61,5	5,13.7 —	566	+ 8,6	+ 6,3	do.	_
8	61.1	4,52 —		<u></u> .	<u>'</u>	petrosa.	Ξ
9 10	61,29.2	3.36.5 —	206 220	$\begin{array}{c c} + 10,0 \\ + 11,5 \end{array}$	+ 5,6	argillacea.	_
	61,47.2	3,18.5 —			+ 5,8	argill. are-	
24	63,10	5,57.5 —	90	+ 11,7	+ 6,8	nosa.	_
26	63,71	5,17 —	90	+ 11,7	+ 7,65	petrosa.	_
79	64,48.2	6,85.6 —	155	+ 11,0	+ 6,9	argill. are-	
«Reikja- vik»	64,9	21,52 occid.	6—10	_		limosa.	_
18	62,44.5	1,48 orient.	412	+ 11,6	— 1,з	argillacea.	Area fri-
	1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				argill.are-	giua.
31	63,10.2	4,59.6 -	417	+ 11,2	- 1,2	nosa.	-
33	63,5	3,0 —	525	+ 11,0	- 1,3	argillacea.	
34	63,5	0,52.5	587	+ 11,2	- 1,3	do.	-
35	63,7	1,28 occid.	1081	+ 10,4	- 1,3	argilla biloculi-	0 4
					1,0	nifera.	
40	63,22.5	5,29 —	1215	+ 9,7	- 1,6	do.	-
48	64,36	10,21.5 —	299	+ 5,3	- 0,3	argill. are- nosa.	-
						argilla	
51	65,53	7,18 —	1163	+ 8,0	- 1,4	biloculini-	-
52	65,47.5	2 ,	1861	+ 9,7		fera do.	
53	65,13.5			+ 10,5	$\begin{bmatrix} - & 1,65 \\ - & 1,65 \end{bmatrix}$	do.	
54	64,47	4,24 —	601	+ 11,0	— 1, ₃	argillacea.	_
87	64,2	5,35 —	498	+ 11,7	- 1,1	do.	-

Crustacea.

A. Decapoda.

a. Brachyura.

- 1. Hyas araneus, Lin. In portu ad Reikjavik Islandiæ sat frequens.
- 2. Hyas coarctatus, Leach. Ad Stationem 79 specimina juniora collecta.
- 3. Amathia Carpenteri, Norman, W. Thomson, The depths of the sea, pg. 175, fig. 35.

Hab. Ad Stat. 10 specimina 2 bene conservata collecta.

4. Thranites velox, Bovallius. Öfvers. af Kgl. Vet. Akad. Förh. 1876 No. 9.

Hab. Ad St. 24 unicum specimen masculinum mutilatum sed bene cognoscendum inventum.

- 5. Atelecyclus septemdentatus, Mont. (A. heterodon, Leach).
 Ibidem specimen singulum bene conservatum captum.
- 6. Lithodes maja, Lin. Specimen juvenile ad insulam «Husø» in prof. 100 orgyar. captum.

b. Anomura.

- 7. Eupagurus pubescens, Krøyer. Ad. St. 10 specimina pluria cochleas Fusi Berniciensis inhabitantia capta; in portu ad Reikjavik Islandiæ non infrequens.
- 8. Eupagurus tricarinatus, Norman, Last Report on dredging among the Shetland isles. Specimen singulum adultum bene conservatum ad St. 24 inventum.
- 9. Galathea intermedia, Lilljeb. Ad insulam «Husø» sat frequens in profund. 4—10 org. fundo arenoso.
- 10. Munida rugosa, Fabr. Pluribus locis capta: St. 7, 9, 10, 24, 26, 79.
- 11. Munida tenuimana, G. O, Sars, Undersøgelser over Hardangerfjordens Fauna, I, pg. 14.

Hab. In magno abysso sinus «Sognefjord» (Stat. 2 & 4) sat frequens; specimina adulta et masculina et feminina collecta.

c. Macrura.

12. Cheraphilus ferox, n. sp.

Corpus robustum integumentis subduris. Scutum dorsale parum depressum carinis longitudinalibus 3 elevatis, media spinis 3 validissimis, compressis, antice curvatis, subæqvalibus armata, lateralibus bispinosis, dente branchiostegali permagno, triangulari-lanceolato, oblique supra vergente, extraorbitali et pterygostomiali minutis. Rostrum frontale sat magnum et elevatum, compressum, recurvum, fere securiformi, in cuspidem acutissimam exsertum. Segmenta corporis postici medio carinata, carina in 2 prioribus spiniformi, in 3 sequentibus æqualiter arcuata, segmento ultimo carinis 2 parallelis instructo. Epimera aculeata. Oculi minuti pigmento nigro, supine processu dentiformi ornati. Maxillipedes externi longe extra sqvamas antennales porrecti, articulo ultimo subspathulato. Pedes 1mi paris validi, manu incrassata apicem versus planulata, palma fere recta, pollice valido divergente; 2di paris debiles, manu parva et angusta, lævi; ceteri structura solita. Telson elongatum segmentis 2 antecedentibus junctis vix brevius, supine leviter canaliculatum, apice triangulari vel cuspide valida terminato. Color animalis rufescens fusco nebulosus. Longitud. 80 mm.

A «Ch. boreas» Krøyer differt carinis carapacis magis elevatis et regularibus spinis multo majoribus, rostro frontali forma et magnitudine sat diversa, segmentis corporis postici destinctius carinatis et epimeris aculeatis.

Hab. Ad Stat. 31 specimina pluria collecta.

- 13. Crangon Allmanni, Kinahan. Specimen singulum in portu ad Reikjavik Islandiæ captum.
- 14. Orangon fasciatus, Risso. Ad insulam «Husø» in prof. 4—10 orgyar. fundo arenoso sat frequens.
 - 15. Crangon echinulatus, M. Sars, «Bidrag til Kundskab

om Christianiafjordens Fauna I» pg. 29, tab. 3, fig. 48—64. — Hab. In sinu «Sognefjord» et ad insulam «Husø» in prof. 80—100 orgyar. rarus.

16. *Pontophilus norvegicus*, M. Sars, l. c. pg. 2, tab. 1, fig. 1—25, tab. 2, fig. 17—37.

Hab. In magno abysso sinus «Sognefjord» sat frequens; ceterum ad Stationes 8, 10, 79, specimina singula collecta.

- 17. Hippolyte Gaimardii, Edw. In portu ad Reikjavik Islandiæ non infrequens.
- 18. Hippolyte pusiola, Krøyer. Ibidem specimen singulum captum.
- 19. Caridion Gordoni, Bate. Ad Stat. 7 specimina 2 adulta collecta.
- 20. Pandalus annulicornis, Leach. In portu ad Reikjavik Islandiæ sparsim.
- 21. Pandalus leptorhynchus, Kinahan. Specimen unicum in sinu «Sognefjord» prof. 100—150 orgyar. inventum.
- 22. Bythocaris Payeri, Heller. Hippolyte Payeri, Heller: Crustaceen, Pycnogoniden und Tunicaten der K. K. Østerr. Ungar. Nordpol.-Expedition, pg. 2, tab. 1, flg. 1—4.

B. simplicirostri mihi valde affinis sed diversa corporis forma gracilore, segmento 3^{tio} postabdominali minus gibbo, rostro frontali minimo dentibus supraorbitalibus parum majore, ociulis brevioribus, telsone postice truncato aculeis apicalibus 6.

Hab. In Stat. 35 unicum specimen inventum.

23. Cryptocheles pygmæa, G. O. Sars, Christiania Vid. Selsk. Forh. 1869, pg. 150. Ad Stat. 8 specimina 2 collecta.

Hymenodora,1) nov. genus Caridarum.

Corporis forma teres, non compressa, cephalothorace dilatato. Integumenta tenuissima, membranacea. Scutum dorsale

¹⁾ Etym. ὑμήν: membrana; δορα: cutis.

magnum, carina dorsali in parte modo antica distincta, denticulata, rostro frontali brevissimo, compresso. Segmenta corporis postici lævia, epimeris æqvaliter rotundatis. Oculi minimi et rudimentares. Antennæ superiores pedunculo brevi et crasso, flagellis 2 valde elongatis; inferiores sqvama magna ad marginem internum et apicem dense ciliata, flagello perlongo corporis longitudinem excedente. Mandibulæ acie securiformi subtiliter dentata, palpo distincto 3articulato ornatæ. Maxillipedes 1 mi paris tenues, membranacei, parte terminali (propria) angusta, inarticulata, palpo laminaceo; 2di paris 7articulati, articulis ultimis 2 dilatatis et complanatis, palpo distincto; 3tii paris valde elongati, pediformes, articulo ultimo conico exserto, palpo bene Pedes omnes palpigeri, paria 2 priora ceteris minora, subæqvalia, manu angusta, digitis brevibus; 2 seqventia elongata, æqvalia, articulo ultimo attenuato, dactylo tenuissimo; ultimum par illis vix brevius, articulo ultimo lineari et dense hirsuto, dactylo perbrevi et obtuso. Branchiæ utringve 6, antica et postica simplex, ceteræ bipartitæ; præterea adsunt branchiæ supplementariæ, indivisæ, laminaceæ, basi maxillipedum 1^{mi} et 2^{di} paris affixæ. Pleopoda magna, lamellis natatoriis lanceolatis, externa ut solito in 1mo pari rudimentari, in ceteris appendice angusta subcylindrica ad basin ornata. Telson valde elongatum, apice tenuiter exserto, integro, aculeis pluribus, exterioribus perlongis et divergentibus armato. Uropoda telsone breviora, lamellis inæqvalibus, interiore lanceolata, exteriore sublineari apice oblique truncato, sutura transversa nulla.

24. Hymenodora glacialis, Buchholz. Pasiphaë glacialis, Buchh., «Zweite deutsche Nordpolfahrt», pg. 279, tab. 1, fig. 2.

Color speciminum viventium intense sangvineus, pigmentum oculorum albidum. Longit. 73 mm.

Clariss. Buchholz hanc speciem distinctissimam ad genus Pasiphaë Sav. adducit; quum autem ab illo genere multis characteribus differt, necessarium esse censeo, hic novum genus constituere. Hab. Pluribus locis in magno abysso areæ frigidæ, Stat. 33, 34, 35, 40, 52, 54, prof. 525—1861 orgyar. collecta.

25. *Pasiphaë tarda*, Krøyer = Pasiphaë norvegica, M. Sars, «Bidrag til Kundskab om Christianiafjordens Fauna I» pg. 42, tab. 4, tab. 5, fig. 81, 87—90.

Specimen typicum a clar. Krøyer descriptum in Museo Hafniæ examinavi et satis mihi constat, hanc speciem a P. norvegica non diversam esse. Spina sqvamæ antennalis in specimine Hafniensi fracta; aculei articulo 3^{tio} pedum 2^{di} paris affixi numero valde variabiles.

Hab. Ad Stat. 33 unicum specimen adultum bene conservatum, 125 mm longum, captum.

d. Schizopoda.

- 26. Lophogaster typicus, M. Sars. Ad insulam «Husø» specimina pluria collecta, prof. 60—100 org.
- 27. Thysanopoda norvegica, M. Sars. Pluribus locis et gregatim prope superficiem maris et in magno abysso passim collecta. Larvæ etiam in stadiis diversis evolutionis examinatæ et conservatæ.
- 28. Erythrops pygmæa, G. O. Sars. Ad insulam «Husø» in prof. 4—10 orgyar. fundo arenoso passim.
- 29. Erythrops microphthalma, G. O. Sars. Ad Stat. 7 specimina nonnula mutilata capta.
 - 30. Erythrops glacialis, n. sp.

Scutum dorsale magnum totum fere cephalothoracem obtegens, antice vix attenuatum, margine frontali rotundato-producto, postico leviter modo emarginato. Oculi minimi lateraliter plane non prominentes, pigmento, oculis supra visis, zonam modo marginalem angustam formante. Sqvamæ antennales magnæ apicem pedunculorum ant. superiorum tertia circiter parte longitudinis superantes, sublineares, apice obliqve truncato, margine externo lævi in spinam minutam excurrente. Pedes tenuissimi et elongati. Telson forma solita, apice rotundato-truncato spinis

4 subæqvalibus et setis 2 intermediis brevibus instructum. Uropoda perangusta et elongata, lamella externa interna 5^{ta} circiter parte longiore. Inter species cognitas maxima. Longit. 20 mm.

Hab. Ad Stat. 87 specimen unicum adultum femininum oviferum inventum.

31. Parerythrops abyssicola, n. sp.

Forma et habitu P. obesæ valde affinis, corpore antico dilatato, postico angusto, lineari. Scutum dorsale magnum et arcuatum, cephalothoracem fere totum obtegens postice subtruncatum, antice leviter productum angulum distinctum inter oculos prominentem formans. Oculi quam in P. obesa multo minores, subglobosi, pigmento aureo in speciminibus viventibus splendidissime micante. Pedunculus antennarum superiorum sat fortis, articulo ultimo ceteris 2 junctis æqvali. Sqvama antennalis parva pedunculo ant. superiorum vix longior, rhomboïdea, duplo circiter longior quam latior, spina marginis externi valida. Telson elongato-triangulare, apice anguste truncato, aculeis 4, interioribus exterioribus duplo circiter longioribus, et setis 2 intermediis munito. Uropoda haud multo elongata, lamella externa internam 6ta parte circiter longitudinis superante, apice rotundato-truncato. Aculei lamellæ internæ intus affixi modo 6 minuti in parte antica siti. Longit. feminæ adultæ 10 mm.

Hab. Hujus speciei a me antea in magno abysso (200—300 orgyar.) ad oram occidentalem Norvegiæ repertæ sed nondum descriptæ specimina 2 feminina ad *Stat. 8* collecta.

32. Parerythrops spectabilis, n. sp.

Corporis forma ut in ceteris speciebus. Scutum dorsale magnum et amplum, sulco cervicali distinctissimo, lamina frontali medio producto angulum tere rectum formante. Oculi qvam solito minores, pyriformes, lateraliter vix prominentes, pigmento aureo splendide micante. Sqvama antennalis pedunculo antennarum superiorum longior, anguste subrhomboidea, triplo longior qvam latior, apice obliqve truncato, spina marginis ex-

terni minuta, apice et margine interno dense setiferis. Telson sat elongatum 4^{tam} fere postabdominis longitudinis partem occupans, apice tenuiter exserto et anguste rotundato-truncato spinis 6 subæqvalibus et setis 2 longis intermediis ornato. Uropoda elongata, lamella externa interna plus 3^{tia} parte longiore. Aculei lamellæ internæ intus affixi numerosi, minuti, fere per totam laminæ longitudinem dispersi; otolithum qvam solito minus. Corpus totum pigmento læte rubro ornatum. Inter congeneres maxima. Long. maris adulti 26 mm.

Hab. Specimina 2 ad Stat. 31 collecta.

- 33. Pseudomma roseum, G. O. Sars. Ad Stat. 31 specimina 2 insvetæ magnitudinis (231/2 mm) collecta.
- 34. Pseudomma affine, G. O. Sars. Ad insulam «Husø» prof. 80—100 orgyar. et ad Stat. 7 specimina pluria collecta.
- 35. *Mysidopsis gibbosa*, G. O. Sars. Ad insulam «Husø» prof. 6—10 org. fundo arenoso passim.
- 36. *Mysis mixta*, Lilljeb. In portu ad Reikjavik Islandiæ specimina nonnulla juniora collecta.
- 37. Mysis oculata, Fabr. Specimen unicum in portu ad Reikjavik captum.
- 38. Mysidella typica, G. O. Sars, Chr. Vid. Selsk. Forh. 1871, pg. 266. Specimina 2 ad insulam «Huso» prof. 100—140 orgyar. collecta.

B. Cumacea.

- 39. Cuma scorpioides, Mont. Ad insulam «Husø» prof. 6—10 orgyar. rara.
- 40. Cyclaspis longicaudata, G. O. Sars. Specimina nonnulla juniora ad insulam «Husø» prof. 100—150 collecta.
- 41. Lamprops uniplicata, G. O. Sars, Chr. Vid. Selsk. Forhandl. 1871. pg. 270. Ad Stat. 31 specimen unicum captum.
- 42. Lamprops cristata, G. O. Sars. Ad insulam «Husø» prof. 100—150 orgyar. passim.

- 43. Eudorella emarginata, Krøyer. In sinu «Sognefjord» prof. 100—150 orgyar. non. infrequens.
- 44. Eudorella truncatula, Bate. Ad insulam «Husø» prof. 40—60 orgyar. passim.
- 45. Eudorella deformis, Krøyer. In portu ad Reikjavik specimina pluria et masculina et feminina collecta.
- 46. Leucon fulvus, G. O. Sars. In portu ad Reikjavik freqventissimus.
- 47. Diastylis Rathkii, Krøyer. Ad Stat. 18 specimen unicum captum.
- 48. *Diastylis bispinosa*, Stimps. In sinu «Sognefjord» et ad insulam «Husø» prof. 80—200 org. sat frequens.
- 49. Diastylis echinata, Bate. Simul cum antecedente sed rarior; ad Stat. 31 specimen unicum inventum.
- 50. Diastylis polaris, G. O. Sars. Kgl. Vet. Akad. Handl. tome XI, No. 6. Ad Stat. 51 specimina 2 collecta.
- 51. Diastylis stygia, G. O. Sars, l. c. Ad Stat. 35 & 40 specimina pluria collecta.
- 52. Diastylis biplicata, G. O. Sars. Ad insulam «Husø» prof. 80—100 orgyar. rara.
- 53. Diastylis serrata, G. O. Sars. Ibidem non infrequens.
- 54. Leptostylis macrura, G. O. Sars. Ad Stat. 33 specimen unicum captum.
- 55. Leptostylis ampullacea, Lilljeborg. Specimen unicum ad insulam «Husø» prof. 80—100 orgyar. inventum.
- 56. Campylaspis sulcata, G. O. Sars, Chr. Vid. Selsk. Forh. 1869, pg. 161. Specimina 2, alterum feminimum, alterum masculinum ad insulam «Husø» prof. 100—150 collecta.

C. Isopoda.

57. Apseudes spinosus, M. Sars Rhoëa spinosa, M. Sars,

Chr. Vid. Selsk. Forh. 1858, pg. 151. (vix = Apseudes talpa, Mont.).

Hab. Ad Stat. 7, 9 & 10 specimina pluria collecta.

- 58. Apseudes anomalus, G. O Sars, «Undersøgelser over Christianiafjordens Dybvandsfauna» pg. 45. Ad Stat. 10, 40, 51 occurrens.
- 59. Tanais depressus, G. O. Sars, «Reiseberetning for 1865», pg. 40. Ad insulam «Husø» prof. 80—100 orgyar. non infrequens.
- 60. Tanais tenuimanus, Lilljeb. Ibidem specimen unicum captum.
 - 61. Tanais islandicus, n. sp.

Femina. — Corpus subgracile, lineare, 7ies circiter longius qvam latius, segmentis pedigeris qvadrangularibus incisuris lateralibus parum profundis divisis. Caput multo longius quam latius segmentis 2 sequentibus junctis longitudine æqvale nullum oculorum vestigium præbens. Segmentum 1mum et ultimum ceteris minora, 2dum et 3tium subæqvalia paulo latiora qvam longiora. Corpus posticum segmenta 3 antecedentia longitudine ægvans, segmento ultimo vix dilatato. Antennæ superiores capite paulo breviores 4articulatæ, articulo 1mo ceteris junctis longitudine circiter æqvali; inferiores angustæ et illis multo breviores. Pedes 1mi paris validi, manu sat dilatata, carpo vix angustiore, digitis palmæ longitudinem æqvantibus vix forcipatis; pedes ceteri brevissimi; 2dum par ceteris vix longius dactylo lævi, setiformi. Pleopoda bene evoluta, natatoria, lamellis longe setiferis. Uropoda sat elongata, biramosa, ramis ambobus biarticulatis, valde inæqvalibus, exteriore ne 3tiam qvidem interioris longitudinis partem assequente. Color uniformiter albus. Longit. 2,8 mm.

T. graciloidi Lilljeb. affinis sed diversus corpore minus gracili, capite longiore, ramis uropodum multo magis inæqvalibus.

Hab. In portu ad Reikjavik Islandiæ specimina 2 collecta.

62. Tanais Veringi, n. sp.

Femina. — Corpus sat robustum, 5ies circiter longius quam latius, segmentis pedigeris omnibus subæqvalibus incisuris lateralibus profundis divisis. Caput latitudine corporis vix longius antice sensim attenuatum, oculis nullis. Segmenta 3 posteriora anterioribus paulo angustiora lateraliter æqvalius rotundata. Corpus posticum leviter coarctatum, segmentis 5 prioribus ventraliter carinatis, carina in spinas validas compressas postice curvatas producta; ultimo dilatato fere globulari. superiores capite multo breviores, parum incrassatæ, 4articulatæ, articulo 1mo ceteris junctis longitudine minime æqvali; inferiores illis et breviores et angustiores. Pedes 1^{mi} paris validissimi, manu lata, digitis leviter forcipatis apice nigro; pedes ceteri sat elongati dactylo breviusculo. Pleopoda minima et rudimentaria, fere inconspicua, setis nullis. Uropoda perbrevia, biramosa, ramis ambobus biarticulatis, exteriore breviore, setis apicalibus longissimis et divergentibus. Color uniformiter albus. Longit. 5,4 mm.

Mas. — Corpus minus robustum, medio leviter coarctatum, postabdomine quam in femina multo majore spinis ventralibus destituto, segmento ultimo vix dilatato apice acute exserto. Antennæ superiores capite multo longiores 7articulatæ, articulis 3 mediis brevissimis fasciculis densis setarum longarum ornatis. Pedes fere ut in femina. Pleopoda bene evoluta, natatoria, lamellis longe setiferis. Uropoda quam in femina longiora, ramo interiore 3articulato. Longit. 4 mm.

Hab. Specimina 2, alterum femininum, alterum masculinum ad Stat. 31 collecta.

63. Paranthura norvegica, G. O, Sars, Chr. Vid. Selsk. Forhandl. 1872, pg. 88.

Hab. Ad Stat. 9 et ad insulam «Husø» collecta.

64. Paranthura arctica, Heller, Crustaceen, Pycnogoni-

^{1) «}Vøringen» nomen est navis Expeditionis.

den und Tunicaten der K. K. Østerr. Ungar. Nordpol-Exped., pg. 14, tab. IV, fig. 9—12. — Ad Stat. 48 specimina 3 collecta.

65. Anceus stygius, n. sp.

Mas adultus. — Corpus sat elongatum, antice leviter attenuatum, albido-coeruleum, integumentis durissimis aculeis inæqvalibus scabris. Caput quam solito minus, antice productum, cristis lateralibus 2 fortiter dentatis instructum, processu supraorbitali sat magno triangulari, margine antico dentato. Segmenta 2 priora brevia et juncta longitudinem capitis circiter æqvantia, lateraliter valde spinosa; 3 posteriora sat magna, angulis posterioribus in processum angustum denticulatum obliqve extus vergentem excurrentibus; penultimum omnium maximum supine sulco profundo longitudinaliter divisum. Corpus posticum angustum, lineare 4ta corporis longitudinis parte brevius supine seriebus 2 aculeorum brevium armatum, epimeris acuminatis. — Oculi omnino desunt. Antennæ breves, subæqvales, flagello superiorum 5articulato, inferiorum 7articulato. Mandibulæ parvæ et angustæ, dente marginis exterioris obsoleto, acie lævi. Maxillæ bene evolutæ 5articulatæ, laminares extus setis numerosis ciliatis obsitæ. Maxillipedes magni operculiformes. Pedes sat robusti ex parte fortiter aculeati. Pleopoda minime natatoria, lamellis angustis lævibusqve, setis omnino destitutis. Telson apicem versus valde coarctatum, margine irregulariter dentato, spinis terminalibus nullis. Uropoda telsone multo breviora, lamellis subæqvalibus ex parte aculeatis setis brevibus et sparsis obsitis. Longit. 12 mm.

Larva (Praniza). — Corpus angustum et elongatum, albidum, integumentis dense punctatis non vero aculeatis. Caput triangulare ad insertionem antennarum subito valde constrictum, rostro (lamina frontali) longe porrecto, apice breviter bifurcato. Segmentum 3^{tium} et 4^{tum} coalita in speciminibus minoribus depressa, in majoribus valde tumefacta. Corpus posticum bene evolutum epimeris rotundatis. Oculi nulli. Antennæ superiores

flagello modo 4articulato. Partes masticationis structura solita; maxillipedes tamen apice valde exserto hamulum acutissimum et solidum inferne curvatum formante insignes. Pedes qvam in adultibus structura debiliore aculeis nullis. Pleopoda bene evoluta, natatoria, lamellis ovatis et longe setiferis. Telson qvam in adultibus latius, apice obtuse conico incisura minuta mediana. Uropoda lamellis non aculeatis sed setis sat longis instructis.

Hab. In magno abysso areæ frigidæ ad *Stat. 35, 40, 51* specimina pluria masculina et larvaria collecta; specimina feminina adulta nondum reperta.

66. Anceus hirsutus, n. sp.

Mas. Corpus breve et obesum, antice vix attenuatum, albido-fuscatum, integumentis ex parte aculeatis et dense pilosis. Caput magnum fere qvadrangulare, antice truncatum, lateribus æqvaliter arcuatis, processu supraorbitali parvo denticulato instructum, superficie dorsali antice leviter excavata postice aculeis minutis scabra. Segmenta 3 priora a 2 posterioribus constrictione profundiore disjuncta, dense hirsuta et aculeis minutis ubiqve scabra; 2 posteriora sublævia, penultimo majore impressione mediana cruciformi ornato, ultimo postice profundius emarginato, lobis lateralibus obtusis. Corpus posticum apicem versus leviter dilatatum epimeris acutis. Oculi distincti, sed parvi, pigmento nigro. Antennæ sat elongatæ, inæqvales, superioribus brevioribus flagello 5articulato, inferioribus longitudinem capitis circiter æqvantibus flagello 7articulato. Pedes sat robusti ex parte nodulosi. Pleopoda minime natatoria, lamellis angustis setis carentibus. Telson elongato-triangulare apice acustissime exserto setis 2 longis instructo. Uropoda telsone breviora, lamellis longe setiferis. Longit. 5,7 mm.

Hab. Ad Stat. 31 specimina 2 masculina capta.

67. Acherusia rotundicauda (Æga), Lilljeborg, Öfvers. Vet-Akad. Förh. 1851. — Specimen unicum ad Stat. 25 captum.

- 68. Cirolana borealis, Lilljeb. (l. c.). Specimina pluria ad Stat. 79 collecta.
- 69. Idothea Sabini, Krøyer. var. Specimina observata differunt a forma typica colore uniformiter fusco-cinereo, flagello antennarum inferiorum dimidia pedunculi longitudine nonnihil longiore 7—8articulato, segmento terminali corporis postici multo latiore apice acutissimo parum recurvo. Longit. 43 mm.

Hab. in magno abysso areæ frigidæ ad Stat. 35 & 40.

70. Arcturus Baffini, Sab. Appendix to Parry's Voy. pg. 50, tab. I, fig. 4—6.

Hab. Specimina pluria ad Stat. 48 collecta.

- 72. Arcturus tuberosus, n. sp. (an = præcedentis varietas?). Forma et magnitudine Arcturo Baffini similis, sed differt corpore nec hirsuto nec spinoso tuberculis modo rotundatis parum prominentibus in loco spinarum instructo. Reliqva cum præcedente ferme conveniunt.
- Hab. Specimen unicum femininum adultum pullos numerosos antennis inferioribus affixos gerens ad Stat. 18 captum.

73. Arcturus hystrix, n. sp.

Corpus sat abbreviatum, fere fusiforme, medio dilatatum, antice et postise sensim attenuatum, dorso convexo, spinis numerosis altis acutissimis series regulares transversas in medio segmentorum formantibus armato. Integumenta durissima. Caput parum depressum antice spina frontali singula erecta utrinqve alia supraorbitali obliqve extus vergente, in parte postica serie transversa spinarum 4 divergentium ornatum. Segmenta pedigera 3 priora sat alta sensim longitudine crescentia et juncta capite multo longiora, utrumqve serie singula transversa spinarum ornatum; segmentum 4^{tum} 2 antecedentibus junctis vix longius, sat dilatatum, seriem duplicem spinarum armatum. Segmenta 3 posteriora sensim multo minora et ut cetera valde spinosa. Corpus posticum illis junctis vix longius, ovato-triangulare, spinis dorsalibus 8 majoribus per paria dispositis, lateralibus utrinqve 2 magnis postice curvatis armatum, apice parum exserto,

breviter emarginato vel bicuspidato. — Oculi minimi, rotundati, sed sat prominentes, pigmento nigro. Antennæ superiores breves, flagello angusto uniarticulato pedunculi longitudinem non assequente papillis olfactoriis modo 3 instructo; inferiores corpore multo breviores, articulis pedunculi 3 prioribus crassis ad apicem spinosis; 2 ultimis angustis et elongatis, subæqvalibus, flagello brevi, 3 articulato, lævi. Pedum paria 3 anteriora angusta antice porrecta, margine altero longe setifero ungve terminali distincto sed minimo armata, paria 3 posteriora valida prehensilia, omnia articulo basali postice spina longa armata. Marsupium feminæ lamellis 8 tenuibus de basibus pedum anteriorum omnium et 1 mi paris posteriorum orientibus formatum. Color albidus. Longit. feminæ adultæ oviferæ 9 mm.

Hab. — Specimina 3 feminina hujus speciei distinctissimæ ad Stat. 18 collecta.

74. Leachia longicornis (Arcturus) Sowb. — Specimen singulum ad insulam «Husø» captum.

75. Leachia pusilla, G. O. Sars, Chr. Vid. Selsk. Forh. 1872, pg. 93. — Specimen singulum ad Stat. 9 inventum.

76. Leachia granulata, n. sp.

Femina. — Corpus haud multo elongatum, supine dense tuberculatum, tuberculis rotundatis et parum elevatis. Caput depressum antice medio emarginatum lobis lateralibus anguste rotundatis, superficie dorsali iniqva medio elevatione obtusa instructum. Segmenta 3 prioria brevia, subæqvalia et juncta capite vix longiora, 1^{mum} epimeris sat magnis antice porrectis acuminatis præditum. Segmentum 4^{tum} elongatum et in adultibus inferne pro ovis sat dilatatum, divisionem posteriorem corporis longitudine æqvans, superficie dorsali tuberculis numerosis minutis æqvalibus dense granulata. Segmenta 3 posteriora constrictionibus profundis divisa, forma irregulariter angulata, epimeris lateraliter porrectis acuminatis. Corpus posticum qvam solito brevius, segmentis 3 antecedentibus vix longius, supine fortiter tuberculatum et ante medium impressum, processu laterali

utrinqve brevi triangulari, apice parum exserto obtuse conico.

— Oculi mediocres forma subangulata, pigmento nigro. Antennæ superiores capitis circiter longitudinem æqvantes, flagello complanato uniarticulato pedunculo breviore; inferiores longitudinem corporis vix æqvantes, articulis pedunculi 2 ultimis elongatis subæqvalibus, flagello brevi, 3articulato, margine postico subtiliter denticulato, articulo ultimo aculeo sat forti terminato. Pedes structura solita. Color uniformiter pallide fucso-flavescens. Long. 14 mm.

Mas. — Corporis forma quam in femina multo gracilior, segmento imprimis 4^{to} valde elongato et angusto, cylindrico, dimidiam fere corporis longitudinem occupante. Integumenta tenuiora et minus distincte tuberculata. Long. 17 mm.

Hab. — Specimina pluria ad Stat. 18 collecta; in Stat. 48 specimen singulum femininum captum.

77. Pleurogonium spinosissimum, G. O. Sars, «Beretning om en i Sommeren 1865 foretagen zoologisk Reise,» pg. 30. — In portu ad Reikjavik Islandiæ specimina pluria collecta.

78. Paramunna bilobata, G. O. Sars, l. c. pg. 31. — Specimen unicum ad insulam «Husø» captum.

79. Janira maculosa, Leach (= Henopomus muticus Krøyer). — Specimina pluria ad Stat. 26 collecta; in portu ad Reikjavik etiam inventa.

80. Nannoniscus bicuspis, n. sp.

Corpus depressum, forma oblonga, segmentis incisuris lateralibus bene conspicuis divisis, dorso leviter convexo læviqve, epimeris complanatis, horizontaliter porrectis, muticis. Caput sat magnum antice obtuse rotundatum medio perparum productum. Segmenta pedigera 4 anteriora sensim longitudine crescentia; 5tum et 4tum subæqvalia; 2 ultima multo breviora. Corpus posticum ex segmento unico sat magno leviter attenuato apice truncato et utrinqve in cuspidem brevem postice vergentem excurrente compositum. — Oculi nulli. Antennæ superiores bene evolutæ capitis longitudinem æqvantes 7articulatæ, articulo 2do

majore; inferiores illis duplo longiores, articulo 2^{do} pedunculi extus processum magnum triangularem formante, flagello elongato 9—10 articulato. Pedes tenues omnes ambulatorii et subæqvales, ungve longo terminali. Uropoda brevissima, simplicia, biarticulata, articulo ultimo conico setis apicalibus longis et divergentibus instructo. Color albidus. Longit. 2,9 mm.

Hab. — Specimina solummodo 2 inventa, alterum ad *Stat.* 33, alterum ad *Stat.* 51.

- 81. *Munna Boeckii*, Krøyer (M. Fabricii Kr. ab illa vix diversa). In portu ad Reikjavik Islandiæ collecta.
- 82. *Munna limicola*, G. O. Sars, Beretning om en i Sommeren 1865 foretagen zoologisk Reise, pg. 29. Ad insulam «Husø» in prof. 60—100 orgyarum collecta.
- 83. Munnopsis typica, M. Sars. Specimina pluria ad Stat. 10, 18 & 31 capta.
- 84. Eurycope cornuta, G. O. Sars. Ad Stat. 31, 40, 87 sat frequens.
 - 85. Eurycope gigantea, n. sp.

Corpus sat elongatum plus duplo longius quam latius ubique fere latitudine eadem. Divisio antica corporis (caput et segmenta pedigera 4 priora) postica multo brevior et ab illa constrictione profunda disjuncta. Caput antice leviter dilatatum medio inter basin antennarum muticum, nullum rostrum formans, regione buccali valde prominente. Segmentum pedigerum 1^{mum} capite parum modo latius; cetera 3 subægvalia, brevia, supine excavata, lateribus leviter antice curvatis, muticis. Segmenta 3 posteriora omnia bene definita et magnitudine fere æqvali. Corpus posticum illis junctis vix brevius, segmentum magnum clypeiforme fere semicirculare postice in medio leviter rotundato-productum formans. — Antennæ superiores 4tam circiter corporis longitudinis partem æqvantes, articulo basali permagno et crasso, flagello angusto, filiformi, ex articulis numerosis brevibus composito; inferiores corpore quadruplo longiores, articulis pedunculi 2 ultimis valde elongatis et angustis, flagello tenuissimo longitudinem pedunculi circiter æqvante. Maxillipedes articulo 4to et 5to valde dilatatis et laminaribus, lamina basali brevi ovato-lanceolata. Pedes 1^{mi} paris debiles, dimidiam corporis longitudinem vix superantes, articulo ultimo qvam solito breviore ne dimidiam qvidem penultimi longitudinem asseqvente, ungve terminali minimo; paria 3 seqventia valde elongata corpore fere duplo longiora, ungve terminali angusto et elongato. Paria 3 posteriora ut vulgo ceteris valde dissimilia, natatoria, articulis ultimis 2 valde dilatatis et complanatis setis ciliatis dense marginatis, penultimo fere cordiformi, ultimo illo vix breviore ovato vel elliptico, ungve terminali minimo lanceolato. Uropoda qvam solito minora, biramosa, ramis uniarticulatis, exteriore interiore multo et breviore et angustiore. Color uniformiter albido-flavescens. Longit. corporis 33 mm. Inter congeneres maxima.

Hab. Ad Stat. 33 specimina nonnulla plus minusve completa collecta.

- 86. *Ilyarachna hirticeps*, G. O. Sars, Chr. Vid. Selsk. Forh. 1869, pg. 23. Specimina nonnulla mutilata ad *Stat.* 31, 33, 40 collecta.
- 88. *Phryxus Galathew*, Hesse. Specimen singulum ad *Stat. 25* sub carapace Munidæ rugosæ affixum inventum.
- 89. *Dajus Mysidis*, Krøyer? Ad *Stat. 31* specimen singulum dorso Pseudommatis rosei affixum captum.

D. Amphipoda.

- 90. Lysianassa Costæ, Edw. Ad insulam «Husø» in prof. 60—100 orgyarum specimina nonnulla collecta.
- 91. Anonya lagena, Krøyer (= A. ampulla, Krøyer). Ad Stat. 33 specimina numerosa insvetæ magnitudinis (usqve ad 47 mm.) collecta.
 - 92. Anonyx gulosus, Krøyer. Simul cum antecedente sat

frequens; etiam in sinu Sognefjord ad Stat. 8 specimina numerosa capta.

- 93. Onisimus plautus, Krøyer. Ad insulam «Husø» et in sinu «Sognefjord» in prof. 60—200 orgyar. collectus.
- 94. *Hippomedon abyssi*, Goës. Ad *Stat. 40* specimen singulum masculinum captum.
- 95. Orchomene umbo, Goës. Ad Stat. 48 specimina 5 collecta.
- 96. Stegocephalus ampulla, Phipps. Ad Stat. 9, 31, 87 specimina pluria collecta.
- 97. Harpinia crenulata, A. Boeck. In area frigida pluribus locis (Stat. 18, 31, 33, 40, 51, 87) collecta.
- 98. *Metopa Alderi*, Sp. Bate. In portu ad Reikjavik Islandiæ nonnulla specimina capta; etiam in area frigida ad *Stat.* 31 non infrequens.
- 99. Syrrhoë crenulata, Goës. Specimina 2 ad insulam «Husø» in prof. 60—100 orgyar. collecta.
- 100. *Halice abyssi*, Boeck. Ad *Stat. 18* specimina 2 capta.
- 101. Nicippe tumida, Bruzel. Ad insulam «Husø» specimina nonnulla et feminina et masculina in prof. 100 orgyar. collecta; specimen singulum ad Stat. 79 captum.
- 102. Lilljeborgia fissicornis, M. Sars. Ad Stat. 9, 35, 40 specimina singula capta.
 - 103. Lilljeborgia æqvicornis, n. sp.

Corpus sat compressum, non vero carinatum, spina dorsali unica minima segmenti 2^{di} postabdominis. Epimera anteriora sat alta, 1^{mum} qvam solito majus, extra apicem capitis porrectum, inferne æqvaliter rotundatum, 2 seqventia angusta et subæqvalia, 4^{tum} 1^{mo} vix majus postice supine leviter emarginatum. Angulus infero-posticus segmenti postabdominalis 3^{tii} in dentem minutum recurvum excurrens. Segmenta 3 ultima lævia. Oculi nulli. Antennæ longitudine subæqvales 4^{tum} corporis longitudinis partem parum superantes; pedunculus superiorum articulo 1^{mo} elongato

ceteris 2 junctis longitudine æqvali, 2^{do} et 3^{tio} sensim minoribus, flagellum pedunculi longitudinem æqvans ex articulis circiter 12 compositum, flagellum appendiculare dimidia parte brevius, tenuissimum, 5articulatum; pedunculus antennarum inferiorum articulis 2 ultimis subæqvalibus, flagellum illis junctis brevius 8articulatum. Gnathopoda manubus permagnis, compressis, extus latioribus et obliqve truncatis, carpo inferne parum producto hirsutissimo; manus in 1^{mo} pari paulo major qvam in 2^{do}. Pereiopoda anteriora debilia et angusta, posteriora sat elongata, subæqvalia, articulo 1^{mo} dilatato, ovato, margine postico arcuato spinisqve singulis elongatis armato, ultimis 2 linearibus, ungve terminali tenuissimo, recto. Pleopoda et uropoda structura solita. Telson longe extra pedunculum uropodum ultimi paris porrectum ad apicem valde spinosum. Color albidus. Longit. 6 mm.

Hab. Specimen singulum hujus speciei distinctissimæ ad Stat. 31 captum.

- 104. Eusirus cuspidatus, Krøyer. Specimen singulum ad Stat. 18 inventum.
- 105. *Eusirus longipes*, Boeck. Ad insulam «Husø» in prof. 60—100 orgyar. specimen singulum inventum.
- 106. Leucothoë spinicarpa, Abilg. Ibidem specimen singulum inventum.
- 107. Monoculodes Packardi, Boeck? Specimina 2 ad Stat. 40 collecta.
- 108. Aceros phyllonyx, M. Sars. Specimen singulum ad Stat. 48 captum.
- 109. Oediceropsis brevicornis, Lilljeb. Ad insulam «Husø» in prof. 60—100 orgyar. specimen singulum captum.
 - 110. Pleustes euacanthus, n. sp.

Corpus sat altum, dorso carinato, carina in segmentis omnibus trunci et 3 anterioribus postabdominis in spinas validas compressas producta. Spinæ 3 priores sensim crescentes ad apicem obtuse rotundatæ, ultima acuta leviter recurva, ceteræ 6

subæqvales lanceolatæ et postice vergentes. Epimera anteriora sat alta sensim crescentia, apice obtuse acuminato, margine postico obsolete crenulato; 4^{tum} postice medio angulatum et supine emarginatum. Angulus infero-posterior segmenti 3tii postabdominis in dentem acutum recurvum excurrens. Caput rostro frontali breviusculo curvato instructum. Oculi parvuli, ovales, fulvi. Antennæ superiores corporis longitudinem circiter æqvantes, articulo pedunculi 1mo elongato ceteris 2 junctis longiore, ultimo perbrevi; flagello pedunculo plus qvadruplo longiore, articulis numerosis, 1^{mo} elongato, ceteris brevissimis. inferiores superioribus dimidia parte breviores, pedunculo eidem superiorum longitudine æqvali. Gnathopoda gracilia, subæqvalia, manu elongata et angusta. Pereiopoda robusta dense spinosa, ungve terminali valido, articulo 1mo parium 3 posterio= rum ovato, margine postico serrulato. Uropoda ramis valde elongatis et acuminatis. Telson parvum integrum. Corpus albidum pellucidum roseo leviter tinctum. Long. 14 mm.

Pl. pulchello Kr. affinis sed diversus dorso toto carinato et spinoso, spinis multo majoribus.

Hab. Specimen singulum ad Stat. 18 captum.

- 111. *Epimeria cornigera*, Fabr. (= Acanthonotus Oweni, Sp. Bate). Ad insulam «Husø» in prof. 60—100 orgyar. collecta.
- 112. Vertumnus serratus, Fabr. Specimen singulum ad Stat. 18 captum.
- 113. Acanthozone hystrix, Owen. Ad Stat. 48 specimen singulum captum.
- 114. *Halirages fulvocinctus*, M. Sars. Specimen singulum ad insulam «Husø» in prof. 60—100 orgyar. inventum.
- 115. Halirages tridentatus, Bruzel. Ad Stat 31 & 48 specimina nonnulla collecta.
 - 116. Halirages quadridentatus, n. sp.

Corpus gracile, leviter compressum, epimeris parvis rotundatis, antico vix acuminato. Segmenta 2 posteriora trunci et 2 priora postabdominis postice medio unispinosa, spina minuta retroversa, acuta. Segmentum 3tium postabdominis in margine postico minime serratum inferne angulum fere rectum formans. Caput sat magnum rostro frontali obsoleto, inferne utrinqve in processum acutum oblique inferne vergentem excurrens. Oculi permagni irregulariter quadrangulares supine fere confluentes, pigmento fulvo. Antennæ valde elongatæ, superiores corporis longitudinem circiter æqvantes, pedunculo brevi, articulo 1mo majore, ultimo minimo; inferiores superioribus paulo longiores (6ta circiter parte), pedunculo eidem superiorum longiore, articulis 2 ultimis subæqvalibus. Gnathopoda minima et debilia, carpo valde elongato manu fere duplo longiore. Pereiopoda anteriora tenuissima ungve terminali longo, posteriora sensim longitudine crescentia, articulo 1^{mo} obovato, angulo infero-posteriore acute producto. Appendices postabdominis structura solita generis. Corpus albidum pellucidum, rubro leviter tinctum. Long. 23. mm.

H. tridentato affinis, sed major et diversus spinis dorsalibus 4, oculis multo majoribus, antennis et pedibus magis elongatis, segmento 3^{tio} postabdominis in margine postico non serrato.

Hab. Specimen singulum ad Stat. 33 captum.

117. Amphithopsis pulchella, n. sp.

Corpus modice elongatum, compressum, dorso segmentorum 3 priorum postabdominis postice leviter subgibbero non vero carinato, nec dentato. Epimera anteriora sensim majora duplo circiter altiora quam longiora. Angulus infero-posterior segmenti 3^{tii} postabdominis non acute productus. Caput rostro frontali parvulo curvato lobis lateralibus brevibus, acutis. Oculi anguste ovales pigmento fulvo. Antennæ superiores corpore paulo breviores, articulo pedunculi 1^{mo} elongato ceteris 2 junctis longitudine æqvali, 2^{do} et 3^{tio} gradatim minoribus, flagello tenuissimo pedunculo plus triplo longiore; inferiores dimidiam superiorum longitudinem vix superantes, pedunculo eidem superiorum multo breviore. Gnathopoda valde inæqvalia, 1^{mum} par augustum,

manu parva carpo vix longiore, 2^{dum} par multo validius, manu permagna et dilatata acie obliqve truncata et aculeis 5 fortibus armata. Pereiopoda subæqvalia, articulo 3^{tio} inferne acute producto non vero multo dilatato, 1^{mo} in paribus 3 posterioribus ovato margine postico lævi. Appendices postabdominis structura solita generis. Color albidus. Long. 8 mm.

A. latipedi M. Sars affinis sed diversa segmentis postabdominis non carinatis nec spinosis, antennis superioribus longioribus, pedibus angustioribus.

Hab. Specimina 2 ad Stat. 48 collecta.

118. Amathillopsis spinigera, Heller. Crustaceen, Pycnogoniden und Tunicaten der K. K. Østerr.-Ungar. Nordpol-Expedition, pg. 11, tab. III, fig. 17—22, tab. IV, fig. 1—8.

Hab. Ad Stat. 18, 33, 54 specimina pluria insvetæ magnitudinis (usqve ad 45 mm.) collecta.

119. Mæra tenella, n. sp.

Corpus tenue et angustum, dorso rotundato, epimeris minimis, antico majore anguste rotundato, ceteris sensim decrescentibus. Segmentum postabdominale 3tium ad angulum infero-posteriorem non acute productum. Caput sat magnum segmentis 2 prioribus trunci junctis longius, lobis lateralibus brevissimis rotundatis. Oculi nulli. Antennæ superiores 4/5 corporis longitudinis circiter æqvantes, tenuissimæ, pedunculo elongato, articulis 2 prioribus longitudine subæqvalibus, ultimo illis 3tia parte breviore, flagello pedunculi longitudinem non assequente 16articulato, flagello accessorio articulo ultimo pedunculi paulo longiore 4articulato. Antennæ inferiores superoribus fere 3tia parte breviores, articulo pedunculi penultimo majore, flagello Sarticulato. Gnathopoda sat inæqvalia et dense hirsuta, 1^{mum} par manu carpo vix majore, 2dum par illo multo validius manu ovata carpo duplo majore. Pereiopoda tenuia, paria 3 posteriora articulo 1^{mo} angustissimo sublineari, duo ultima valde elongata et subæqvalia. Uropoda posteriora segmentis 3 ultimis postabdominis junctis longiora, ramis elongatis, lanceolatis. Telson breve ad apicem pedunculi uropodum ultimorum vix porectum. Coloralbidus. Long. 10 mm.

Hab. Specimen singulum ad Stat. 21 captum.

- 120. Ampelisca typica, Sp. Bate. (A. carinata Bruzel).

 Specimen singulum ad Stat. 31 captum.
- 121. Ampelisca spinipes, Boeck. Ad insulam «Husø» in prof. 60—100 orgyar. specimina 2 collecta.
- 122. Ampelisca assimilis, Boeck. Ibidem specimen singulum captum.
- 123. Ampelisca Eschrichtii, Krøyer. Ad Stat. 48 specimina 2 collecta.
- 124. Haploops tubicola, Lilljeb. Specimina pluria ad Stat. 18, 31, 48 collecta.
- 125. Haploops setosa, Boeck. Ad Stat. 9 & 48 collecta; specimen singulum ad insulam «Husø» in prof. 60—100 orgyar. captum.
- 126. *Protomedeia fasciata*, Krøyer. In portu ad Reikjavik Islandiæ collecta.
- 127. Podocerus latipes, Krøyer.? Specimina 2 ad Stat. 31 collecta.
- 128. *Podocerus megacheir*, Boeck. Ad *Stat.* 48 specimina pluria collecta.
- 129. Cerapus abditus, Templeton. Specimen singulum ad Stat. 31 captum.
- 130. Glauconome leucopis, Krøyer. Specimina numerosa ad Stat. 18, 31, 33 collecta.
- 131. Glauconome planipes, Norm.? «Unciola planipes, Norman, Report of deep-sea dredging of the coast of Northumberland and Durham,» pg. 3. pl. VIII, fig. 9—15. Specimina observata a forma typica different manu pedum 2^{di} paris elongato-qvadrangulari carpi longitudinem æqvante adqve apicem fere ad lineam rectam truncata, antennis inferioribus maris structura valde singulari, articulo pedunculi penultimo et ante-

penultimo insolito modo dilatatis et complanatis articulationem mobilissimam inter se formantibus.

Hab. Specimina nonnulla ad Stat. 18 & 31 collecta.

132. Hela monstrosa, Boeck. Specimen singulum mutilatum ad Stat. 40 captum.

133. *Dulichia porrecta*, Sp. Bate. — In portu ad Reikjavik Islandiæ collecta.

134. Dulichia hirticornis, n. sp.

Corpus læve, non spinosum, forma qvam solito minus angusta, dorso latiusculo, epimeris minimis. Caput sat magnum segmentis 2 prioribus trunci junctis longius, fronte sat producta. Oculi parvi rotundato-ovati, pigmento pallide flavescente. Antennæ de facie ventrali capitis orientes quam solito robustiores margine postico toto pilis longis dense hirsuto; superiores corporis fere longitudinem assequentes, articulo pedunculi 1mo capite paulo breviore sat incrassato adqve apicem oblique truncato, 2^{do} illo duplo longiore et multo angustiore, 3^{tio} adhuc magis elongato, flagello articulo ultimo pedunculi breviore 3articulato, 1^{mo} valde elongato, flagello appendiculari minimo biarticulato; inferiores superioribus paulo breviores et angustiores, articulis pedunculi 2 ultimis subæqvalibus, flagello forma et structura eidem superiorum simili. Gnathopoda subæqvalia haud fortia, manu parva elongato-ovata. Pereiopoda anteriora brevia, articulo 1^{mo} dilatato, ovato, ungve terminali minimo, posteriora illis multo majora sat robusta, ungve terminali forti. Postabdomen angustum, segmentis 3 anterioribus brevissimis, 4to elongato, Pleopoda et uropoda structura solita. Telson brevissimum. Corpus albidum, pellucidum, colore pallide flavescente variegatum. Long. 11 mm.

Hab. Specimina 2 femimina ad Stat. 18 collecta, aliud incompletum ad Stat. 31 captum.

135. Ægina spinosissima, Stimpson. — Ad Stat. 48 specimina numerosa insvetæ magnitudinis (usqve ad 38 mm.) collecta.

- 136. Caprella linearis, Lin. In portu ad Reikjavik Islandiæ collecta.
- 137. Caprella horrida, n. sp. (= Caprella spinosissima Norman, non Stimpson).

Corpus modice elongatum, dorso toto valde aculeato, aculeis numerosis inæqvalibus acutis, nonnullis per paria dispositis ceteris multo majoribus, utrinqve singulis ad insertionem pedum et vesiculorum branchialium lateraliter porrectis maximis. Caput non rostratum oculis minimis punctiformibus rubris. Antennæ superiores tenues pilis brevibus obsitæ, in femina dimidam corporis longitudinem parum superantes, in mare magis elongatæ, articulo pedunculi 2do majore, flagello dimidio pedunculo vix longiore; inferiores superioribus paulo robustiores sed multo (in mare dimidia parte) breviores margine postico pilis longis dense obsito, articulis pedunculi 2 ultimis subæqvalibus, flagello biarticulato. Mandibulæ palpo carentes. Gnathopoda valde inæqvalia, 1^{mum} par minimum, manu parva subtriangulari, 2^{dum} par plus duplo majus, manu validissima et tumefacta articulis ceteris junctis longiore, in femina ovata, palma fere recta antice leviter nodulosa postice dente singulo majore armata, in mare multo magis elongata et ubiqve pilis longis tenuissimis dense obsita, palma profunde 3sinuata vel processibus dentiformibus 3, medio majore, armata. Pereiopoda sat robusta, articulo ultimo dilatato et prope basin dente minuto armato, ungve valido. Postabdomen minimum et rudimentare, tuberculum simplex appendicibus destitutum formans. Color pallide rubicundus. Long. feminæ 14 mm., maris 20 mm.

Hab. Specimina numerosa et feminina et masculina ad Stat. 18 collecta.

- 138. Hyperia Medusarum, Müll. Medusæ auritæ affixa et prope litus et in alto mari non infrequens.
- 139. Themisto bispinosa, Boeck. Specimen singulum ad Stat. 35 captum.
- 140. Parathemisto abyssorum, Boeck. Ibidem specimina 3 collecta.

E. Copepoda.

- 141. Calanus finmarchicus, Gunn. In alto mari, imprimis ultra finem fundamenti submarini Norvegiæ («Storeggen») frequentissimus prope superficiem maris. Copia portentosa ad Stat. 18, 26, 52 etc. observata. Formæ duæ occurrunt, altera minor plus minusve intense rubro pigmentata, altera plus duplo major et fere omnino hyalina.
- 142. *Euchæta atlantica*, Lubbock. Specimina pluria insvetæ magnitudinis (usqve ad 11 mm.) et intense sangvineo colorata in magno abysso ad *Stat. 31, 33, 35, 40, 54* collecta.
- 143. *Dias longiremis*, Lilljeb. Sat frequens ad superficiem et littus propius et in alto mari ultra finem fundamenti submarini.
- 144. Temora longicornis, Müll. Non infrequens simul cum antecedente usque ad finem fundamenti submarini, ultra eundem vero non observata.
- 145. Centropages typicus, Krøyer. In sinu «Sognefjord» et in alto mari ad «Storeggen» specimina singula observata.
- 146. Centropages hamatus, Lilljeb. Sat frequens ad superficiem maris ubique usque ad finem fundamenti submarini.
- 147. Anomalocera Pattersonii, Templet. Gregatim prope superficiem, imprimis in alto mari ultra finem fundamenti submarini.

F. Branchiopoda.

- 148. *Evadne Nordmanni*, Lovén. Sat frequens ad superficiem non solum littus propius sed etiam in alto mari usque ad finem fundamenti submarini.
- 149. Podon polyphemoides, Leuckart. In sinu «Sognefjord» observata.
 - 150. Podon minutus, G. O. Sars. Ibidem non infrequens.

G. Ostracoda.

- 151. Conchoecia borealis, G. O. Sars. Specimina non-nulla in magno abysso ad Stat. 31 & 40 collecta.
- 152. Philomedes Lilljeborgii, G. O. Sars. Specimina 2 feminina (Bradycinetus) in magno abysso collecta, alterum ad Stat. 2, alterum ad Stat. 10; specimen singulum masculinum (Philomedes) prope superficiem natans in sinu «Sognefjord» captum.

H. Cirripedia.

154. Scalpellum vulgare, Leach. Specimina 2 spinis Cidaris papillatæ affixa ad Stat. 48 collecta.

155. Scalpellum Strömii, M. Sars, Chr. Vid. Selsk. Forh. 1858, pg. 158. Specimina pluria in magno abysso areæ frigidæ ad Stat. 18 & 33 collecta.

156. Scalpellum striolatum, n. sp.

Forma oblonga, compressa, capitulo et pedunculo sensim confluentibus, constrictione nulla inter ambo conspicua. Capitulum apicem versus non dilatatum, forma ovata vel elliptica, plus duplo longius qvam latius, cuspide terminali brevi, acuminata, leviter recurva, fere mediana, valvis 14 arcte appressis, sutura angusta disjunctis, niveis, lineis distinctissimis et radiantibus et concentricis subiliter sculptis, membrana obducente pellucida aculeis minutis leviter scabra. Carina æqvaliter arcuata umbone inconspicua. Rostrum angustissimum lineare. Terga magna, triangularia. Scuta illis paulo minora supine in cuspidem brevem recurvam excurrentia. Lateralia superiora irregulariter pentagona umbone acuminato inferne vergente instructa. Lateralia inferiora omnia longiora qvam latiora, inæqvalia, medianis minoribus, subrostralibus sat magnis qvadrangularibus. Pedunculus brevis tertiam circiter capituli longitudinis partem

æqvans, sqvamis calcareis numerosis, minutis, niveis, imbricatis tectus, membrana obducente lævi. Long. 35 mm.

Scalpello Strømii affine sed triplo majus et diversum capitulo angustiore ovato, cuspide terminali mediana, valvis arctius appressis et distinctius striolatis, rostro multo angustiore basin versus plane non dilatato.

Hab. Specimen singulum adultum ad *Stat. 35* tubo Annelideo affixum inventum; alia juniora ad *Stat. 18* pedunculo Stylocordylis borealis affixa capta.

Pycnogonidæ.

1. Nymphon hirtum, Fabr. (= N. hirtipes, Bell, Belcher's last of the arctic voyages, pg. 408, tab. XXXV, fig. 3. — vix = N. hirtum, Krøyer).

Hab. Specimina solummodo 2 ad Stat. 48 inventa.

2. Nymphon robustum, Bell, l. c. pg. 409, tab. XXXV, fig. 4. = N hians, Heller, Crustaceen, Pycnogoniden und Tunicaten der K. K. Østerr.-Ungar. Nordpolarfahrt, pg. 17, tab. V, flg. 3—5. = N. abyssorum, Norman, W. Thomson, «The depths of the sea.»

Hab. Frequentissinum ad Stat. 18; specimina pluria etiam ad Stat. 48 collecta.

3. Nymphon gracilipes, Heller, l. c. pg. 16, tab. IV, fig. 1, 5, tab. V, fig. 1, 2. — Specimina nonnulla ad Stat. 18, 31, 48 collecta.

4. Nymphon macronyx, n. sp.

Corpus minus gracile, glabrum. Proboscis segmento oculifero longitudine subæqvalis tertiam corporis longitudinis partem fere æqvans, cylindrica, apice rotundato-truncato. Segmentum oculiferum medio valde coarctatum, collum angustum formans, antice et postice fere æqvaliter dilatatum. Processus laterales trunci

corporis latitudine longiores late sejuncti. Postabdomen octavam circiter corporis longitudinis partem æqvans, angustum, cylindro-Protuberantia ocularis valde exaltata et angusta, conico-acuminata, perpendicularis lentibus et pigmento instructa. Mandibulæ dimidiam corporis longitudinem parum superantes, angustæ, biarticulatæ, articulo basali longiore, cylindrico, terminali illo multo breviore chelam perfectam formante, digitis angustis et elongatis, subforcipatis dentibus marginis interioris longis, palma brevissima ad basin pollicis eminentiam valde hirsutam præbente. Palpi mandibulis paulo breviores, angusti, 5articulati, articulo 2^{do} longiore, ultimo penultimo breviore, sublineari. Pedes haud multo elongati, corpore circiter triplo longiores, pilis brevibus et sparsis obsiti, Sarticulati, articulo 4to sat tumefacto, fere fusiformi, 5to illo longitudine æqvali, 6to paulo longiore et multo angustiore, ultimo penultimo plus duplo longiore, leviter inflato, margine altero dense spinifero, ungve terminali quam solito longiore articulo ultimo parum breviore, angusto, acuminato, ungviculis auxiliaribus nullis. Pedes accessorii segmento oculifero inferne affixi corpore paulo longiores, 9articulati, articulo 3^{tio} et 4to ceteris longioribus et invicem fere eadem longitudine, ultimis 4 brevibus margine altero dense pectinatim dentato, ungve terminali sat elongato. Corpus albidum, pellucidum, leviter fulvo tinctum. Longit. corporis 6 mm.

Hab. Specimina 4 ad Stat. 18 collecta.

- 5. Nymphon longitarse, Krøyer. Specimina solummodo 2 ad Stat. 10 collecta.
- 6. Nymphon mixtum, Krøyer. Specimen singulum ad Stat. 31 captum.
 - 7. Nymphon megalops, n. sp.

Corpus gracile, lineare, glabrum. Proboscis segmento oculifero longitudine æqvalis qvartam corporis longitudinis partem superans, cylindrica, apice rotundato-truncato. Collum elongatum proboscide multo angustius. Processus trunci laterales late sejuncti, corporis latitudine multo longiores. Postabomen sub-

cylindricum. Protuberantia ocularis magna et crassa, obtuse conica, lentibus 4 qvam solito majoribus instructa. Mandibulæ dimidiam corporis longitudinem vix æqvantes, chela articulo basali multo breviore, digitis valde obliqvis, vix forcipatis palmæ longitudinem minime asseqventibus. Palpi robusti pilis minutissimis obsiti mandibulis breviores, articulo 3^{tio} 2^{do} breviore, ultimo ovato, complanato, duplo circiter longiore qvam latiore. Pedes sat elongati corpore vero vix qvadruplo longiores, subglabri, articulo ultimo penultimo paulo longiore spinis brevibus

marginis alterius armato, ungve terminali robusto dimidiam illius longitudinem vix assequente, ungviculis auxiliaribus distinctis. Pedes accessorii corpore longiores, articulo 4^{to} 3^{tio} longiore, ultimis 2 margine altero pectinatim dentatis. Corpus albidum,

N. grossipedi affine sed diversum protuberantia oculari multo majore, palpis robustioribus, articulo 3^{tio} 2^{do} breviore, articulo ultimo pedum magis elongato.

Hab. Specimina 2 collecta, alterum ad Stat. 31, alterum ad Stat. 48.

8. Ascorhynchus¹) abyssi nov. gen. et sp.

pellucidum Longit. corporis 12 mm.

Corpus subgracile, lineare, segmentis trunci 3 prioribus ad marginem posticum supine elevatis spinas singulas acuminatas perpendiculares formantibus. Proboscis permagna, trunci fere longitudinem æqvans, pyriformis, ad basin coarctata, medio valde dilatata, geniculata, sub ventre reflexa. Segmentum oculiferum elongatum, seqventibus 2 junctis longius, antice vix dilatatum. Processus laterales trunci latitudine corporis vix longiores. Postabdomen valde angustum et elongatum, lineare, tertiam trunci longitudinem æqvans, apice obtuse rotundato. Protuberantia ocularis in parte antica segmenti 1^{mi} oriens pigmento et lentibus omnino destituta, sat elevata, obtuse acuminata et subtiliter denticulata. Mandibulæ parvæ et rudimentares segmento oculifero

¹⁾ Etym: ασκόσ: saccus, ρύγχος; proboscis.

dimidia parte, breviores biarticulatæ, articulo terminali minimo triangulari, compresso, non chelato. Palpi longissimi, valde flexuosi, vulgo sigmoidei, 9articulati, articulo 2do majore, 3tio brevissimo, 4to 2do paulo breviore, ultimis 5 brevibus et junctis illo vix longioribus margine altero dense hirsuto. Pedes breviter pilosi corpore vix duplo longiores, 8articulati, articulo 2do et antecedente et sequente multo majore et valde inflato, 5to et 6to elongatis et subæqvalibus, penultimo brevissimo, ultimo illo triplo majore, ungve terminali mediocri acuminato, ungviculis auxiliaribus nullis. Pedes accessorii trunco longitudine circiter æqvales, 9articulati, articulo 3tio, 4to et 5to elongatis, ultimis 4 brevibus margine altero pectinatim dentato, ungve terminali mimimo. Color albidus. Longit. corporis 10 mm.

Hab. In magno abysso areæ frigidæ ad Stat.~35~&~53 frequentissimus.

7. Colossendeis proboscidea, Sabine. = Phoxichilus proboscideus, Sabine, Supplement to the Appendix of Capt. Parry's voyage, Zoology, pg. cexxvi. = Colossendeis borealis, Jarzynsky, Præmissus catalogus Pycnogonidarum inventarum in mari glaciali ad oras Lapponicæ rossicæ et in mari albo, anno 1869 et 1870.

Hab. Specimen singulum bene conservatum hujus formæ giganteæ (distantia inter apices pedum fere pedali) ad *Stat.* 18 captum.

8. Colossendeis angusta, n. sp.

Corpus qvam in specie antecedente multo angustius, lineare, glabrum. Integumenta duria conspicue punctata. Proboscis a trunco bene definita illo longior sed vix latior, ubiqve fere latitudine eadem, cylindrica, apice paululum obliqve truncato. Truncus imperfecte segmentatus, processibus lateralibus vix longioribus qvam latioribus. Postabdomen tertiam trunci longitudinis partem æqvans, anguste cylindricum, apise obtuse rotundato. Protuberantia ocularis valde exaltata spinam longam et acuminatam leviter antice vergentem formans, pigmento et

lentibus omnino destituta. Mandibulæ nullæ. Palpi elongati, dimidiam corporis longitudinem longe superantes, 9articulati, articulo 2^{do} majore, 1^{mo} et 3^{tio} brevissimis, 4^{to} 2^{do} paulo breviore, 5^{to} et 6^{to} subæqvalibus et junctis longitudinem 4^{ti} æqvantibus, ultimis 3 minimis. Pedes angusti et elongati, subrigidi, corpore plus triplo longiores, 8articulati, articulis 3 basalibus brevissimis, 4^{to} omnium maximo, 5^{to} et 6^{to} sensim paulo brevioribus, ultimis 2 longitudine subæqvali, ungve terminali longo et acuminato, ungviculis auxiliaribus nullis. Pedes accessorii postice juxta palpos orientes longissimi, corpore fere dimidia parte longiores, 10articulati, articulo 4^{to} et 6^{to} valde elongatis, ultimis 4 parvis et junctis illis multo brevioribus dentibus marginis interioris inconspicuis, ungve terminali cum articulo ultimo confluente. Color intense fulvo-rufescens. Longit. corporis 18 mm.

Hab. Specimina 3 ad Stat. 31 collecta.

Tabula enumerationem specierum in magno abysso areæ frigidæ extra oras occidentales Norvegiæ collectarum destributionemqve earum hucusqve cognitam in maribus arcticis exhibens.

	Species areæ frigidæ:	Insulæ Lofo- ten.	Finmarkia.	Grenlandia oc- cidental. et in- sul. polares.	Gronlandia orientalis.	Spitsbergia.	Mare glaciale oras insulæ Novaja Semlja alluens.
	01 111 0						
1.	Cheraphilus ferox, n. sp		_	_		_	. —
2.	Bythocaris Payeri, Heller		_		-	_	+
3.	Hymenodora glacialis, Buchh				+		
4. 5.	Pasiphaë tarda, Kr	+	+	+	+		
6.	Erythrops glacialis, n. sp	+	+			_	+
7.	Parerythrops spectabilis, n. sp	_	_	l		_	
8.	Pseudomma roseum, G. O. Sars	+			_	_	+
9.	Lamprops uniplicata, G. O. Sars	+	+	-	_		<u> </u>
	Diastylis Rathkii, Kr	+	+	+		+	
11.	— polaris, G. O. Sars		_	1 —		+	
12.	- stygia, G. O. Sars echinata, Sp. Bate	_	_	l —	-	+	
13.	— echinata, Sp. Bate	+	_	l —		_	<u> </u>
14.	Leptostylis macrura, G. O. Sars	+	+	_	-	_	_
15.	Apseudes anomalus, G. O. Sars	-	—	<u>-</u>		_	_
16.	Tanais Vøringii, n. sp	-		-	-	—	-
	Paranthura arctica, Heller	-	<u>-</u>	—	-	_	+
18.	Anceus stygius, n. sp	-	_	1 - 1 - 1	-	_	_
19.	— hirsutus, n. sp	-	_	-		_	_
	Idothea Sabini, Kr	_	_	+	_		+
21.	Arcturus Baffini, Sab	_	_	+			-
23.	,						
	— hystrix, n. sp Leachia granulata, n. sp						
95	Nannoniscus bicuspis, n. sp				_	_	
26.	Munnopsis typica, M. Sars	+	+	+	_		+
27.		+		1 —	_	_	+
28.	- gigantea, n. sp			_	_	_	+
29.	Ilyarachna hirticeps, G. O. Sars	+	 	1 —	_	_	-
30.	Dajus Mysidis, Kr	<u> </u>	 —	+	_	_	
31.	Hippomedon abyssi, Goës	+	+	++	-	+	-
32.	Anonyx lagena, Kr	+	+	1 +	-	+	+
33.	— gulosus, Kr	+	+	+	+	-	<u> </u>
34.		+	-	+		+	+ + + + +
35.		+	+	+		-	+
36.	Harpinia crenulata, Boeck	-	_			_	-
37.		+	+		-		+
38.		++	+	-	_	-	
39. 40.	— æqvicornis, m. sp	+	+			+	
40.			-	1	17	-	
42.	Monoculodes Packardi, Boeck		+	+	+	+	
44.	intellectiones Lackardi, Docok	}	1	1	1		1

43. Aceros phyllonyx, M. Sars + + + + - + + + + + + + + + + + + + + +							1
43. Aceros phyllonyx, M. Sars + + + + - + + + + + + + + + + + + + + +	Species areæ frigidæ.	Insulæ Lofo- ten.	Finmarkia.	Grønlandia occidental, et insulæ polares.	Grønlandia orientalis.	Spitsbergia.	Mare glaciale oras insulæ Novaja Semlja alluens.
62. Dulichia hirticornis, n. sp	43. Aceros phyllonyx, M. Sars 44. Pleustes euacanthus, n. sp. 45. Vertumnus serratus, Fabr. 46. Acanthozone hystrix, Owen 47. Halirages tridentatus, Bruzel 48. — qvadridentatus, n. sp. 49. Amphithopsis pulchella, n. sp. 50. Mæra tenella, n. sp. 51. Amathillopsis spinigera, Heller 52. Ampelisca typica. Sp. Bate 53. — Eschrichtii, Kr. 54. Haploops tubicola, Lilljeb 55. — setosa, Boeck 56. Podocerus latipes, Kr. 57. — megacheir, Boeck 58. Cerapus abditus, Templeton 59. Glauconome leucopis Kr. 60. Glauconome planipes. Norman 61. Hela monstrosa, Boeck 62. Dulichia hirticornis, n. sp. 63. Ægina spinosissima, Stimps 64. Caprella horrida, n. sp. 65. Themisto bispinosa, Boeck 66. Parathemisto abyssorum, Boeck 67. Euchæta atlantica, Lubbock 68. Conchoecia borealis, G. O. Sars 69. Philomedes Lilljeborgii, G. O. Sars 70. Scalpellum Stromii, M. Sars 71. — striolatum, n. sp. 72. Nymphon hirtum, Fabr. 73. — robustum, Bell. 74. — gracilipes, Heller 75. — macronyx, n. sp. 76. — mixtum, Kr. 77. — megalops, n. sp.	+ + ++++++ +	+++ +++ + + + + + +	+ ++ + + + + + + +	++	+ + + +	+ + + + +
79. Colossendeis proboscidea, Sab		=	=	+		_	±